







# VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Rekonstrukce osvětlení	03 / 2018
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Vedoucí sdružení:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. IVAN POMYKÁČEK
		Garant profese: ING. VLADIMÍR PUŠ

Středisko: 208 ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
			
ING. MARTIN RAIBR	ING. VLADIMÍR PUŠ	ING. VLADIMÍR PUŠ	ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce: <b>Nové spojení - Praha hl. n., Masarykovo n. - Libeň, Vysočany, Holešovice</b>	Číslo smlouvy: <b>04 183 201</b>	
	Projektový stupeň: <b>RDS</b>	
Část: <b>E.7 - SILNOPROUDÉ ROZVODY A PŘELOŽKY SO 316 Komunikace pro pěší nad ulicí U Sluncové, osvětlení</b>	Datum: <b>03/2018</b>	
	Číslo části: <b>E.7</b>	
Název přílohy: <b>Výkaz výměr</b>	Měřítko: <b>-</b>	Počet formátů: <b>3 xA4</b>
	Číslo přílohy: <b>2</b>	

# **SOUPIS PRACÍ**

Název stavby : **Nové spojení - Praha hl. n., Masarykovo n. - Libeň, Vysočany, Holešovice**

Číslo stavby: **04 183 201**

Název PS,SO : **SO 316 Komunikace pro pěší nad ulicí U Sluncové, osvětlení, DODATEK Č. 1**

Číslo PS,SO: **SO 316**

Tisk: 6.3.2018

JKSO: **828 73**

Pof. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz výměr	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4

<b>Díl: 74</b>	<b>Silnoproud</b>			
1	743461	SVÍTIDLO DRÁŽNÍ ZÁŘIVKOVÉ ANTIVANDAL PLASTOVÉ, MIN. IP 54, TŘÍDA II, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, DO 40 W	KUS	16,000
2	743Z34	DEMONTÁŽ NÁSTĚNNÉHO, PŘISAZENÉHO NEBO ZÁVĚSNÉHO SVÍTIDLA	KUS	16,000
3	743121	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M	KUS	24,000
4	743511	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W	KUS	34,000
5	743151	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍČIMI PRVKY	KUS	10,000
6	743Z31	DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	10,000
7	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 <i>CYKY-O 2x2,5 =60m; NYY-O 2x2,5 56m</i>	M	116,000
8	742L11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 <i>=10*2+16*2+3*2</i>	KUS	58,000
9	742H11	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 <i>NYY-O 4x2,5 - 252m</i>	M	252,000
10	741172	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK SE SVORKAMI 3-F DO 10 MM2	KUS	3,000
11	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 <i>CYKY-J 4x16 - 1237m</i>	M	1 237,000
12	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 <i>=(34)*2+2*2</i>	KUS	72,000
13	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	273,000
14	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000
15	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	2,000
16	744221-R	KABELOVÁ SKŘÍŇ VENKOVNÍ PRÁZDNÁ PLASTOVÁ VESTAVNÁ, MIN. IP 44, DO 530 X 800 MM, včetně zámku dveří	KUS	1,000
17	744642	JISTIČ ČTYŘPÓLOVÝ (3+N, 10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	3,000
18	744J31	SILOVÝ KOMPLETNÍ VYPÍNAČ 0-1 TŘÍ-ČTYŘPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	1,000
19	744R13	SVORKA OD 25 DO 50 MM2	KUS	5,000
20	743751-R	ROZVADĚČ - OCHRANNÁ MŘÍŽ. DVEŘE, KONSTRUKCE OCELOVÁ DO Š. 800MM, SE ZÁMKEM <i>mříž pro RVO, RDS2</i>	KUS	2,000
21	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	263,000
22	029111	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ	HM	11,000
23	702212	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	266,000
24	743155-R	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - DVÍŘKA PRO PŘÍSTUP KE SVORKOVNICI, UZAMYKATELNÁ	KUS	10,000
25	743Z11	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	21,000
26	743D21	SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍŘOVÁ OD 80 DO 160 A, DO 240 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍČÍCH PRVKŮ	KUS	1,000
27	743F21	SKŘÍŇ ELEKTROMĚROVÁ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI PRO PŘÍMÉ MĚŘENÍ DO 80 A JEDNOSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000
28	743721	ROZVADĚČ PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ BEZ MĚŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE DO 4 KS TŘÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ	KUS	1,000
29	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	1 237,000
30	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM <i>=24*2, chránička PE 40 v základech stožárů</i>	M	48,000
31	R-položka	Poplatek správci DS za rezervaci výkonu (jištění 3x 20A)	kpl	1,000

<b>Díl: 46</b>	<b>Zemní práce</b>			
32	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	265,395
33	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	212,000

34	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	53,000
35	709691	<i>písek</i> DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	M3KM	1 060,000
36	702311	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘKY DO 20 CM	M	963,500
37	11317A	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK - BEZ DOPRAVY	M3	6,200
38	582617-R	KRYTY Z PŮVODNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY, POKLÁDKA DLAŽBY	M2	62,000
39	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	0,900
40	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	3,600
41	575B31	LITÝ ASFALT MA II (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 8 TL. 30MM	M2	18,000
42	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2	1,200
43	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	3,456
44	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	3,456
45	899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	18,620
<b>Díl: 0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE</b>				
46	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	95,400
47	015622	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - SVÍTIDLA A JEJICH SOUČÁSTI OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ ČI TOXICKÉ LÁTKY	T	0,352
48	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	3,456